Index of Claims

	App	lication	n/Control	No
--	-----	----------	-----------	----

09/943,372 Examiner

Shengjun Wang

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SOTT, CHERYL

Art Unit

1617

√	Rejected
	Allowed

	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Г				Dat				\neg	ſ	Cla	aim	Т				Da	to.				1 1	Cl	aim	Ε-			Da	to			\neg
	1111	1	21	$\overline{}$	1	T	<u> </u>		1			Cit	<u> </u>	W	Т	_	$\overline{}$	T		Т					21111	-			7	Ť	т—		М
Final	Original	18					:				Ť.	Final	Original	9 19	,									Final	Original								
-	1	1.	<u>}</u>	+	╁	+	┢	-	\vdash	\dashv	.		51		4	╀	╫	┿	┿	├	\vdash		7.4		101	Н	+	+	+	+	╄	_	$\vdash\vdash$
	_	₽	4	╁	╁	╁	┼	-	┦				52	١Ÿ	+-	╁	╁	+	+	\vdash	\vdash					Н	-	+	╀	+	┿	-	Н
<u> </u>	3	⊢	+	╁	┿	⊬	₩-	├ ─	┦				52	Н	╀	+-	+	╀	+	\vdash	\vdash				102	\vdash	_	+	+	+	₩.		Н
├─	_	⊢	+-	+-	╄	+	⊢		Н		ŀ		53	H	╀	╀	+	╄	╀	┝-	\vdash		41.		103		_	+	+-		₩.	_	ш
<u> </u>	4	⊢	+	╀	╀	╀	⊢	-			ŀ		54	H	╀	┿		+-	╁	⊢	Н		*		104		-+-	+	+	+	-	_	$\vdash\vdash$
├─	5	⊢	+	┿	┿	-	╀	├-	$\vdash \vdash$	_	.		55	Н	⇂	╀	+	╄	+	-	Н				105	\square	_	+	4-	+	1		Ш
	6	L	+	+-	+	╄	⊢	⊢	-		"		56	14	4	╀	4	+	┼	 	Щ				106			4	┸	\bot	_		Ш
<u> </u>	7	⊢	+	╄	┿	+-	-	-	Н	\dashv			57	<u> </u>	╀	╀	+	+	┼	ــ					107	\dashv	\dashv	4	-	-	1	_	Ш
	8	⊢	+	╀	╁	-	╄	\vdash	\sqcup	\dashv			58	 _	╀	+	+	╄-	╀	ļ	-		- 0 - r		108	\sqcup	_	\bot	+	╀	 		ш
<u> </u>	9	L	4	╀	↓_	╄	-	╄	Ш				59	┡	╄	+		_	↓_				*		109	\Box		4	1	4_	 		ш
├	10	L	+	╄	╄	╄	-	ļ	\sqcup	ᅴ			60	┡	↓	4-	\bot	+	╀-	<u> </u>	Щ				110	\Box		4	_	ļ			ш
<u> </u>	11	L	+-	╄	+	╄	↓_	<u> </u>	\sqcup	_			61	\vdash	╀-	\bot	4	_	\perp		Ш		110.7		111	\sqcup		4	┸	↓_			Щ
<u> </u>	12	\vdash	+-	+	+	╄	┞	\vdash	$\vdash \vdash$	ᆜ			62	1	┼-	+	4	+	+		Ш				112	Щ	_	4	\bot	\bot	1	ļ	
	13	⊢	+	+-	+			-	Н	_	1.0		63	-	╀	+	\perp	4	1_	<u> </u>	Щ		ųŽ:ĝ		113	\sqcup	_	\bot	4	\bot	\vdash		Щ
<u></u>	14	L	+	+	+-	\vdash		 	$\vdash \vdash$	_	, ,		64	<u> </u>	╀	+	+	+	↓	Ш	\sqcup	Щ			114	$\sqcup \downarrow$		4	+	\bot	\vdash	Ш	Щ
<u> </u>	15	\vdash	+-	4	+	╄	ऻ	\vdash	$\vdash \downarrow$	_			65	\vdash	 	4	4	\bot	╄	<u> </u>	\sqcup		1		115	\sqcup		\perp	\perp	4_	↓_		Щ
· ·	16	L	\bot	4-	4-			\vdash	\sqcup				66	\vdash	\perp	+	-	_	4_	<u> </u>	Ш		1		116	Ш		\perp	\perp	\bot	<u> </u>	Щ	
<u> </u>	17	L	\perp	4_	╀	\perp	┞	_	Щ	_			67	\vdash	\perp	\downarrow	4	4	↓_	Щ	Щ		, y =		117	Ш		4	┸	\bot	\perp	Ш	Щ
	18	L	4	_	↓_	╄	_	<u>L</u>					68	ㄴ	╄	4	↓	4	┴	lacksquare	Щ		4.00 子香芹		118	Ц		┸	┸	1	ļ		
	19	L	┷	╄-	↓_	↓_	<u> </u>	L.	Ш	_			69	_	┸	\bot	_	\perp	.↓	_	Ц				119			┸	┸	\perp	_		Щ
	20	L	1	┸	↓_	┺	<u> </u>			_			70	L	上	\perp	\perp	\perp	╙		Щ				120	\Box		┸	⊥_	\perp			
	21	L	_	\perp	\downarrow	_	<u>L</u> .		Ш				71		L	\perp	\perp	丄	L	L			- 11		121								
<u> </u>	22	L	┸	_	1								72	L	L	\perp	\perp	┸	1				y 14		122			┸	Ĺ				
<u> </u>	23	L	\perp	_			<u> </u>		Ш				73	L	上	\perp			L				× (14		123					\perp			
<u>L.</u>	24	L	┸	$oldsymbol{\perp}$	L				Ш	_	, L		74	<u></u>	L	丄	\perp	┸	1_				N.		124				L				
	25	L		┸	<u> </u>	上	<u> </u>	Ш	Ш	Ш	'		75	L	L	┸									125								
<u> </u>	26	L			1								76												126			Т	T	П			
	27		\perp						Ш				77										1.75		127					L			
	28	L									mano		78				\rfloor						275,4		128				Т	Т	Π		П
	29	_											79												129			Т	Т	Т			
	30				<u> </u>								80				Ι.								130			Т	Т	Т	Г		
	31	L											81												131			Т	Т	Τ			П
	32	L.									j. [82		Γ										132			Т		Т	Π		
	33			Ĺ		L		\Box	\Box		. [83		Γ	Ι							-		133			T	Γ	Τ	Г		
	34	Ĺ		L	L						:		84		Γ	Ι	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	$oxed{oxed}$	\prod				* 1		134				Τ	Т	П		
	35				oxdot	匚							85		Γ	Ι		\perp							135			\Box	Ι	Γ	Γ		
	36	Ĺ		Ĺ		L	L						86	Ľ	Γ	Ι		\prod							136			J	Τ	Τ	Г		
	37	Ĺ			\Box						1		87			Ι	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	$oxed{oxed}$	$oxed{\Box}$						137			floor	Ι	Ι			
	38	V	1								. [88		Γ		Ι	\prod							138			Т	T	\top	П		
	39	Ī	L	L		L	L				. [89		Γ	Ι	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	Ι	Ι						139			Т	Τ	Т			
	40			Γ			\Box			\Box			90			Ι		Ι	Ι				1		140			\top	T		Т		\Box
	41	\prod	$oxed{\Box}$										91		Γ	Ι	floor	Ι	Π						141			\top	T		П		\Box
	42	П			\Box						-		92			Ι		$oldsymbol{\mathbb{I}}$	Γ				: I		142			J	Τ	I	Γ		\Box
	43	\Box	$oxed{\Box}$								[93		Γ	Ι	floor	Γ							143		\neg	T	T	Т	Τ		\Box
	44		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}} $								-[94		Γ	Ι	Т	Π	Γ		П		1		144		1	\top	\top				\Box
	45		\prod				\Box				. [95		Γ	Ι	$ lab{T}$								145	\neg	$\neg \neg$	\top	Τ	Τ	Π		П
	46			\prod	L^{-}	Γ					ſ		96		Γ	Π	Ι	Ι		П			2.		146			T	1	1	Т		\Box
	47		Γ	\prod	L^-						ſ		97			Π	Т	Τ		П					147		$\neg \vdash$	1	1	7			П
	48												98			Ι		Γ				\neg			148		\neg	┪	Τ	Τ	Π		П
	49		1			L	Ĺ				ſ		99		Γ	Τ	Τ	Γ		П					149		\neg	1	Т	Τ	П		\sqcap
	50	Z	1				L^-				ſ		100		Γ	Ι	Τ	Г		П					150			T	T	T			\dashv
		_			_	_	_				-			_	•				_				ı					_	_	_	4		